Rec'd PCT/PTO 28 FEB 2005

A

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM

Absender: MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT

Postfach 22 16 34 D-80506 München ALLEMAGNE

An:

CT IPS AM Mch P

rec. NOV 0 8 2004

IP time limit 27.12.09

PCT

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNGSBERICHTS

(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum

(TagMonatJahr)

05.11.2004

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

2002P13106WO

Internationales Anmeldedatum (TagMonat/Jahr) Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr)

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02613

04.08.2003

Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr)

27.08.2002

Anmelder

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.

- 1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

Bevollmächtigter Bediensteter

Weman, E

Tel. +49 89 2399-7961

<u>)</u>

Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465



Formblatt PCT/IPEA/416 (Januar 2004)

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESE

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2002P13106WO Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02613				WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
				Internationales Anme 04.08.2003	eldedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 27.08.2002	
	nation Q1/2		tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	n und IPK			
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.								
1.	 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 							
2.	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und bder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter.							
3.	Dies	ser Be	ericht enthält Angaben zu			. , 1		
	ł	\boxtimes	Grundlage des Besche	ids				
	Ш		Priorität					
	Ш		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit eit der Erfindung				
	IV		Mangelnde Einheitlichk					
	V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung						it, der erfinderischen Tätigkeit und der ing dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen				
	VII		Bestimmte Mängel der					
	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationale	n Anmeldu	ıng		
Datum der Einreichung des Antrags					Datum	Datum der Fertigstellung dieses Berichts		
03.12	03.12.2003					05.11.2004		
Name beauf	Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevollmächtigter Bediensteter		
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 ep Fax: +49 89 2399 - 4465				S annu d	von W	alter, S-U		
				o c piliu u	Tel. +49	89 2399-8255	P. J. Market and C. P. J. S.	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02613

I. Grundlage des Berichts

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Be	schreibung, Seiten						
	1-1	3	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	An	sprüche, Nr.						
	1-1	1 .	eingegangen am 23.04.2004 mit Schreiben vom 23.04.2004					
	Zei	chnungen, Blätter						
	1/5-	-5/5	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.	aie	Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
-	Die ein	e Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ngereicht; dabei handelt es sich um:						
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist					
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).						
3.	Hin: inte	sichtlich der in der in rnationale vorläufige	ternationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:					
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll er	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.					
1.	Aufg	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					
		•	·					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

PCT/DE 03/02613 Internationales Aktenzeichen

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ansprüche 8-10 Ja:

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche 1-7,11

Ansprüche Ja:

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1-11 Ja: Ansprüche: 1-11

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Punkt V: 1.

In diesem Bericht wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: WO 02/056457 D2: US 2927321 A D3: US 2812427 A D4: US 2812428 A

D2-D4 sind nicht im internationalen Recherchenbericht zitiert.

2. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse nach Artikel 33 (2) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 nicht neu ist.

Dokument D1 zeigt die Vorrichtung eines energieautarken Transponders (vgl. D1, Seite 10, Zeilen 23-25; die Sendeenergie wird durch das abfragende Signal bereitgestellt) mit

einem Wandler zum Wandeln von Umgebungsenergie in eine Wechselgröße und in Energie zur Modulation (D1, Seite 12, Zeilen 25-28, D1, Fig. 2, 28) und einem Reflektor, der über die Wechselgröße modulierbar ist (D1, Seite 10, Zeilen 8-22, D1, Figuren ½, 10, 14).

Damit läßt sich die Vorrichtung aus Dokument D1 auf den Anspruch 1 lesen.

Dieser Einwand gilt analog für das Verfahren nach Anspruch 11.

- Die zusätzlichen Merkmale der abhängigen Ansprüche 2-7 gehen über die Offen-3. barung von D1 nicht hinaus und sind gleichfalls nicht neu, Artikel 33 (2) PCT. Bezüglich
- der Ansprüche 2-4 stellt die Vorrichtung nach D1 einen Backscatter-Transponder a. mit modulierter Reflektorantenne dar, vgl. wieder D1, Seite 10, Zeilen 8-22 und D1, Figuren ½, 10; und
- der Ansprüche 5-7 kann das in D1, Seite 12, Zeilen 25-28 beschriebene Mikrob. phon für die Aufnahme einer Meßgröße verwendet werden.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT**

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02613

- Die Ansprüche 8-10 beziehen sich lediglich auf die unterschiedliche Verarbeitung 4. einer Meßgröße zur Erzeugung von verschiedenen Wechselgrößen, die jedoch ohne weiteres Zutun separat jeweils mit einem Transponder nach D1 in bekannter Weise übertragen werden können. Diese Ansprüche sind daher nicht erfinderisch (Artikel 33 (3) PCT).
- Passive Transponder, die auch zur Modulation der Impedanz des Reflektors auf 5. eine zusätzliche Energiequelle verzichten, sind ebenfalls aus D2-D4 bekannt (siehe D2, 4. Spalte, Zeile 35 - 6. Spalte, Zeile 14; D2, Fig. 1; D3, 5. Spalte, Zeilen 3-27; D3, 7. Spalte, Zeilen 31 - 8. Spalte, Zeile 33; D3, Fig. 4, 5 und 9-11; D4, 1. Spalte, Zeile 62 - 3. Spalte, Zeile 6; D4, 5. Spalte, Zeilen 19-40 und D4, Fig. 1 und 4). Ansprüche 1-7 und 11 sind auch gegenüber diesem Stand der Technik nicht neu (Artikel 33 (2) PCT).

Patentansprüche

35

- 1. Vorrichtung eines energieautarken Transponders gekennzeichnet durch
- einen Wandler zum Wandeln von Umgebungsenergie in eine Wechselgröße und in Energie zur Modulation eines Reflektors, der über die Wechselgröße modulierbar ist.
 - 2. Vorrichtung nach Anspruch 1,
- 10 dadurch gekennzeichnet, dass der Reflektor ein Reflektor für ein elektromagnetisches Signal ist, insbesondere für ein Hochfrequenzsignal.
- Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche,
 dadurch gekennzeichnet,
 dass die Vorrichtung eine Antenne aufweist.
 - 4. Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet,
- 20 dass die Vorrichtung ein Backscatter-Transponder ist.
 - dadurch gekennzeichnet, dass die Vorrichtung eingerichtet ist, um eine Messgröße zu messen.
- Vorrichtung nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass der Wandler die Umgebungsenergie in Abhängigkeit einer
 Messgröße in die Wechselgröße wandelt.
 - 7. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 5 oder 6, dass die Vorrichtung Mittel aufweist, um die Wechselgröße in Abhängigkeit einer Messgröße zu beeinflussen.
 - 8. Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, gekennzeichnet durch





Mittel zum Erzeugen einer ersten Wechselgröße und einer zweiten Wechselgröße.

- 9. Vorrichtung nach Anspruch 8,
- dass die erste und die zweite Wechselgröße abgeleitete
 Wechselgrößen sind, zum Erzeugen der ersten und der zweiten
 Wechselgröße eine ursprüngliche Wechselgröße aufspaltbar ist
 und nach der Aufspaltung die erste und die zweite
- 10 Wechselgröße unterschiedlich durch eine Messgröße beeinflussbar sind.
 - 10. Vorrichtung nach Anspruch 8, gekennzeichnet durch
- 15 einen zweiten Wandler zum Erzeugen der zweiten Wechselgröße.
- 11. Verfahren,
 dadurch gekennzeichnet, dass
 bei einem energieautarken Transponder mit einem Wandler
 Umgebungsenergie in eine Wechselgröße und in Energie zur
 Modulation eines Reflektors gewandelt wird, wobei
 der Reflektor über die Wechselgröße moduliert wird.

25